Index of Claims

App	lica	tion	/Contr	ol No
-----	------	------	--------	-------

09/849,322

Examiner

Djenane M. Bayard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KLEIN, PAUL F.

Art Unit

2141

_	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	'	_	_				'					
Cla	im	Date										
 		\vdash				<u> </u>	_			\Box		
🚃	Original	3/11/06								İ		
Final	į	11/										
"-	ŏ	3	l							ŀŀ		
<u> </u>		۰,	Щ		_	_		_		Н		
	1	1				Щ				Ш		
	ø	_	_	Ш	_					Ш		
	3	٥	L	Щ						Ш		
	1 9 3 4 5	07777		\Box	ot					Ш		
	5	✓			L							
	6	1								Ш		
	7	1								Ш		
	de											
	9	1										
	10	1	-									
	11	1			Г							
	12	\ \ \ \ \ \ \		Г		Γ				П		
	13	1	\vdash	Ι	\vdash	Г				\vdash		
	14	寸	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\dashv		
	7%	Ϊ	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	Н		Н		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	<u>_</u>	-		 	\vdash	Н	H		$\vdash \dashv$		
	17	1	⊢	-	┝	H		H		\dashv		
	10	1	├	\vdash	├	├─	\vdash	H		\vdash		
<u> </u>	10	0 1 1 1	-		├-	┝	├	\vdash		-		
	19	./	├—	⊢	├	\vdash	-			Н		
	20	<u> </u>	_	-	┝	\vdash	-	-	_	\vdash		
	21\ 22	ļ <u>,</u>	⊢	-	⊢	-	H	H	-	Н		
	22	1	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		\vdash		
<u> </u>	23 24 25 26 27 28	√ √	_	L	<u> </u>	_	_	\vdash	_	Ш		
<u> </u>	24	1	╙			_	<u> </u>		_			
L	25	1	L_	L_		_		_	_			
<u></u>	26	1	L_	_		_	<u> </u>	L		Ш		
<u></u>	27	√	_			_	L		_	Ш		
	28											
	29 30	0		Ĺ					_			
	30	0 √ √										
	31	1				Γ						
	31 32 33	V										
	33	1										
	34			Г		П	П					
—	35	\vdash		<u> </u>		Г	П	Г				
—	36	1	 	\vdash		Т	Г	Т	\vdash	\vdash		
\vdash	37	√ √ √	 	\vdash	<u> </u>	Т	Г	 	_	\vdash		
\vdash	38	j	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	$\vdash \vdash$		
	39	1	-	\vdash		\vdash	┢	\vdash	-	\vdash		
-	40	 	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	41	\vdash		\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$		
<u> </u>	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash		
<u> </u>	42		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	H		
	43	_	<u> </u>	<u> </u>		├-		├—	 	Н		
<u> </u>	44	⊢	-	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	46	<u> </u>	L_	L.		<u> </u>	\perp	lacksquare	<u> </u>	Щ		
<u></u>	47	<u> </u>	Ц	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	匚		<u> </u>	L	Ш		
	48	$oxed{oxed}$				<u> </u>				Ш		
	49			$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$				
	50											

Cla	im					Date				
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
<u> </u>	63	Ш		L_		L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>
<u></u>	64	Щ				Щ	Щ	L.		
<u> </u>	65			<u> </u>				\vdash		<u> </u>
	66	-	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	-	_
<u> </u>	67	_			\vdash	_	\vdash			
-	68 69		_	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	70		-	┝			\vdash	\vdash	H	-
	71	_	_	┢╌				\vdash	\vdash	
	72	_		-		_	Н	\vdash		\vdash
	73	_	-	\vdash			-			
	74			_						_
	75									
	76									
	77									
	78									
	79			_			L	ļ	_	
<u> </u>	80			L			L	<u> </u>		
<u> </u>	81			<u> </u>		_		_	L	
<u> </u>	82	_			_		_	_	<u> </u>	<u> </u>
-	83	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_
-	84	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
	85	H		-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	86 87	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
-	88	H	H	-	H	\vdash	-	\vdash	-	-
	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	-	┢═
	90	Н		\vdash	\vdash	<u> </u>	Ι	 	\vdash	Т
	91	\vdash	-				Г	Т	Г	
	92	П			Г				П	Г
	93									
	94									
	95									
	96	\Box		\Box		oxdot	\Box	\Box	oxdot	Ĺ
	97		L.	L	L	L	L	L_	<u> </u>	<u> </u>
	98	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_
L	99	\vdash		ldash	_	\vdash	\vdash	⊢	ldash	<u> </u>
	100				L		L	_	乚	

Cl	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	102 103									
	104									
	104 105									Ш
	106									Ш
	106 107 108		$ldsymbol{ld}}}}}}$							Ц
	108			Ш						
	109									
	110			$oxed{oxed}$			L			Щ
	111	L		_						Ш
	112	igspace		\sqcup	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>
<u> </u>	113	lacksquare	_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\sqcup
<u> </u>	110 111 112 113 114 115			<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
<u> </u>	115	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	H	ļ	Н
	116 117	-	_		_	<u> </u>				\dashv
	11/	\vdash	 -	├—	ļ	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	118 119	\vdash	_	⊢	\vdash		├	├	<u> </u>	\dashv
<u> </u>	119	-		├	H	-	-	-	-	\vdash
├─	120	\vdash		\vdash	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
├	122	\vdash	_	┢	Η.		┢	-	-	\dashv
	122		_	_	H		\vdash	\vdash	 	Н
	124	\vdash	\vdash	┢	Н	\vdash	-	-		\vdash
<u> </u>	125	\vdash		\vdash	H		-	-	-	
	126			┢		-	\vdash	\vdash		\vdash
	121 122 123 124 125 126 127 128									
	128						Т		Г	
	129	Г								
	130				Г		Г			
	129 130 131									
	132									
	122									
L	134 135 136	oxdot		$oxedsymbol{oxed}$	Ш		<u> </u>	L	_	Ш
<u> </u>	135	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	136		_				_	L	<u> </u>	Щ
ļ	137 138 139	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	 	├	├	Н
<u> </u>	139	├-			<u> </u>			\vdash		$\vdash \vdash$
	140 141	├-	<u> </u>	├—		<u> </u>		├-	\vdash	Н
<u> </u>	141	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	$\vdash\vdash$
	143	\vdash	\vdash	├-	-	-	-	\vdash		Н
 	144	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$
 	145	├	\vdash	\vdash	H	\vdash	├	├─	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	146	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├─	\vdash
 	147	╁	┢╌	-		-	\vdash	\vdash	 	Н
\vdash	148	-	┢	-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	H
	149	 	一	Т	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	H
	150	 	一	 	1	\vdash	t	 	\vdash	Н
	<u> </u>									